### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Dema Internationale No PCT/FR2004/050570

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 F25J3/04

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

### B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal

C. DOCUM	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Υ	ARTHUR R SMITH ET AL: "Oxygen enrichment of air: process developments and economic trends" RESEARCH DISCLOSURE, KENNETH MASON PUBLICATIONS, HAMPSHIRE, GB, vol. 417, no. 63, janvier 1999 (1999-01), XP007123813 ISSN: 0374-4353 pages 6-7; figure 5	1-5,7,11 6,8,9, 12,13
Y	FR 2 758 621 A (L'AIR LIQUIDE SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCE) 24 juillet 1998 (1998-07-24) le document en entier	6

X	Voir la suite	du cadre	C pour la	fin de la	liste des	documents
---	---------------	----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

- Catégories spéciales de documents cités:
- \*A\* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- document publié avant la date de dépôt International, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée
- \*T\* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'étal de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

- "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est assoclé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- \*&\* document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à taquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

29/04/2005

13 avril 2005

Fonctionnaire autorisé

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Göritz, D

1

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/FR2004/050570

Marria D		R2004/050570
	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS  Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
,	US 4 022 030 A (BRUGEROLLE ET AL) 10 mai 1977 (1977-05-10) cité dans la demande figure 8	8,9,12, 13
•	US 2002/033566 A1 (MAGNET DIDIER ET AL) 21 mars 2002 (2002-03-21) alinéas '0041!, '0043!, '0046! - '0048!, '0050!; figure 2	1-6,11
	US 3 940 263 A (MORELLO ET AL) 24 février 1976 (1976-02-24) colonne 2, ligne 24-30; figure colonne 2, ligne 44-47	1,4,7,11
	US 3 731 495 A (COVENEY J,US)	10
(	8 mai 1973 (1973-05-08) colonne 4, ligne 64 - colonne 5, ligne 9; figure 1	1-5,7, 11,14
(	EP 0 959 314 A (AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC) 24 novembre 1999 (1999-11-24) figures 2,4; tableau 2	1-5,7,11

# BEST AVAILABLE COPY

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

menseignements relatifs aux membres de l'amilies de prevets

Demar Internationale No PCT/FR2004/050570

Document brevet cité au rapport de recherche			Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)			Date de publication
FR 27	58621	Α	24-07-1998	FR	2758621	A1	24-07-1998
US 40	22030	Α	10-05-1977	FR	2143986	A5	09-02-1973
				AU	471345	B2	06-09-1973
				AU	3846172	Α	06-09-1973
				BE	778812	A1	01-08-1972
				CA	964571		18-03-1975
				DE	2204376		17-08-1972
				ES	399274		01-06-1975
				FR	2169561	A6	07-09-1973
				GB	1387472		19-03-1975
				IT	961138		10-12-1973
				NL	7201234		03-08-1972
				ZA	7200578		25-10-1972
US 20	02033566	A1	21-03-2002	FR	2814178		22-03-2002
				ΑU	773575	B2	27-05-2004
				AU	6556701	Α	21-03-2002
				CA	2357371	<b>A1</b>	18-03-2002
				CN	1348015	Α	08-05-2002
				DE	60103339	D1	24-06-2004
				EP	1188843	A1	20-03-2002
				JP	2002155321	Α	31-05-2002
				ZA	200107030	A	25-02-2002
US 39	40263	Α	24-02-1976	IT	1048272		20-11-1980
				IT	1008565		30-11-1976
				BE	820297		16-01-1975
				DE	2445190		24-04-1975
				FR	2244821		18-04-1975
				GB	1485863		14-09-1977
				JP	50077206		24-06-1975
				LU	70847		02-01-1975
				NL 	7412137	A 	27-03-1975 
US 37	731495	Α	08-05-1973	CA	960577		07-01-1975
				DE	2164795		20-07-1972
				FR	2120034		11-08-1972
				GB	1381488		22-01-1975
				IT	945665		10-05-1973
				JP	54004906 	<del></del> В	12-03-1979
EP 09	959314	Α	24-11-1999	US	5979183	Α	09-11-1999
				DE	69918492		12-08-2004
				EP	0959314	Δ2	24-11-1999